

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: 1082(1254)

ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ. ಎಂ.ಎಲ್.ಅನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)

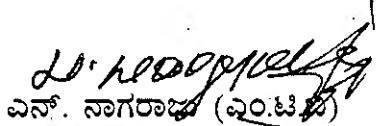
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 08/03/2022

ಉತ್ತರಿಸುವವರು : ಮಾನ್ಯ ಪೌರಾಡಳಿತ, ಸಣ್ಣ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ ಉದ್ಯಮಗಳ ಸಚಿವರು.

ಕ್ರ.ಸ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ												
ಅ)	ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿದಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮಾಣವೆಷ್ಟು; (ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	<p>ಕೋಲಾರ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತಿರುವ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮಾಣ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಜಿಲ್ಲೆಗಳು</th><th>ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</th><th>ಒಟ್ಟುತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮಾಣ</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಕೋಲಾರ</td><td>6</td><td>229.7 ಟನ್</td></tr> <tr> <td>ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ</td><td>6</td><td>97.5 ಟನ್</td></tr> <tr> <td>ಒಟ್ಟು</td><td>12</td><td>327.2 ಟನ್</td></tr> </tbody> </table> <p>ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟುತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮಾಣ	ಕೋಲಾರ	6	229.7 ಟನ್	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	97.5 ಟನ್	ಒಟ್ಟು	12	327.2 ಟನ್
ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟುತ್ಯಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮಾಣ												
ಕೋಲಾರ	6	229.7 ಟನ್												
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	97.5 ಟನ್												
ಒಟ್ಟು	12	327.2 ಟನ್												
ಆ)	ಸದರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ;	<p>ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ನಿಯಮಗಳು 2016 ರೀತ್ಯಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುವ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮನೆ, ಅಂಗಡಿ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಳಿಗೆ ಗಳಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಹಸಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಿಗೊಬ್ಬರ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಒಣ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಪುನಃ ವಿಂಗಡಿಸಿ ದಹನ ಯೋಗ್ಯ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಹತ್ತಿರದ ಸಿಮೆಂಟ್ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳಿಗೆ ರವಾನಿಸಲು ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಉಳಿದ ನಿಸರ್ಜ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನೆಲಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>												
ಇ)	ಸದರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು	<p>ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷದಲ್ಲಿಕೋಲಾರ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವಿನಿಯೋಗಿಸಿದ</p>												

ನಗರಸಭೆ/ಪುರಸಭೆ/ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯತಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷದಿಂದ ವಿನಿಯೋಗಿಸಿರುವ ಅನುದಾನವೆಷ್ಟು;	<p>ಅನುದಾನದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p> <table> <tr> <th>ಜಿಲ್ಲೆಗಳು</th> <th>ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</th> <th>ಅನುದಾನ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳು)</th> </tr> <tr> <td>ಕೋಲಾರ</td> <td>6</td> <td>388.61</td> </tr> <tr> <td>ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ</td> <td>6</td> <td>407.80</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>796.41</td> </tr> </table> <p>ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅನುದಾನ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳು)	ಕೋಲಾರ	6	388.61	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	407.80			796.41
ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ನಗರಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅನುದಾನ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳು)											
ಕೋಲಾರ	6	388.61											
ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	407.80											
		796.41											
ಈ) ಸದರಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಯಾವುವು?(ಜಿಲ್ಲೆವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	<p>ಕೋಲಾರ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ವಾಹನ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ ಹಾಗೂ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಕುರಿತು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>												

ಸಂಖ್ಯೆ: ನಅಇ 76 ಜಿಇಎಲ್ 2022(ಇ)


 ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್ (ಎಂ.ಟಿ.ಐ)
 ಪೌರಾಡಳಿತ, ಸಣ್ಣ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ
 ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ ಉದ್ಯಮಗಳ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶ	ಪ್ರಾ.ಪಂ.ನಾಮ	ಪ್ರಾ.ಪಂ.ನಾಮ	ಪ್ರಾ.ಪಂ.ನಾಮ	ಪ್ರಾ.ಪಂ.ನಾಮ	ಪ್ರಾ.ಪಂ.ನಾಮ
1	ಬೆಂಗಳೂರು	ನಗರಸಭೆ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	28	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ನಗರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತಿರುವ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಹೂ ಕಸವನ್ನು ಗೊಬ್ಬರವನ್ನಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಒಣ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಪೈಪ್‌ಲೈನ್‌ಗಳಿಗೆ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.	82.67	ಮೈಸೂರಿನ ಕೆ.ಎ. ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ನಗರಸಭಾ ವಂತಿಕೆ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ ಮೋರಾಪೆಲೆ ಕೊರಡು ವಂತಿ ಮೋರಾಪೆಲೆ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ನಗರಸಭೆ ವಂತಿಕೆ, ಪ್ಲಾಂಟೆಡ್ ಗ್ರಾಸಲ್ ಫಿಲ್ಡರ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ನಗರಸಭಾ ವಂತಿಕೆ, ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಮೈದಾನ ವೀರೇಂದ್ರ ನಗರಸಭಾ ವಂತಿಕೆ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ 62.5 ಕೆ.ಎಂ.ಎ. ಜನರೇಟರ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ನಗರಸಭೆ ವಂತಿಕೆ, ಮ.ಸಿ.ಎ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ನಗರಸಭಾ ವಂತಿಕೆ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ನಗರಸಭೆ ಕೆ.ಎಂ.ಎ. ಹಿರಿಯರಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಒಣತ್ಯಾಜ್ಯ ಫಲಿತದ ಕಲ್ಲುಡಕ್ಕೆ ಸುತ್ತಲಿನ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸ್ಪೆಷಲ್ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿಗಾಗಿ ಕ್ರಾಂಟ್ ಅಂಡ್ ಲೋಡರ್ ವಿತ್ ಡ್ರಾಕ್ಸ್ ಹೋ ವಿಲೇವಾರಿವು, ಬಯೋಮೇಥೇನೇಷನ್ ಫಲಿತ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಕೊರಡು ಅನುಮಾನ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ ವೇಲ್ಡ್ಡ್ ರುಬ್ಬಿ ಮಾಡುವುದು, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವತ್ ರೀಪರ್ಚು ಮತ್ತು ಹೈಮಾಲ್ಸ್ ರೀಪರ್ಚು, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ ಪೋರಾಪೆಲೆ ಕೊರಡು ವಂತಿ ಮೋರಾಪೆಲೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ ಹಿರಿಯ ಇಲುವ ವಿಶ್ವತ್ ಎಲ್.ಬಿ. ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹಿರಿಯ.ಬಿ. ಲಗಿ ಮೇಲ್ದಿಗೇರಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಫಲಿತದಲ್ಲಿ ಮಾಹತ್ಯಾಳನ್ನು ಕೊಳೆಯುವುದಿಲ್ಲಾಗಿ ಸುಸ್ಥಿತ ಸರ್ವಿಸ್ ಸ್ಟೇಷನ್ ನಿರ್ಮಾಣ, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಪೆಲೆಟೈಷನ್ ಯಂತ್ರ ವಿಲೇವಾರಿವು, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಪೆಲೆಟೈಷನ್ ಯಂತ್ರ ಅಳವಡಿಸುವ ಕೆ.ಎ. ನಿರ್ಮಾಣ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿಗಾಗಿ ಕೊರಡು ಉಪಯುಕ್ತ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿವು (ಕೈಗಾರಿಕೆ, ಮನೆಯಲ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು)
2	ಬೆಂಗಳೂರು	ನಗರಸಭೆ, ಚಿಂತಾಮನ	28	ಚಿಂತಾಮನ ನಗರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಫಲಿತಾತ್ಮಕ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್‌ಗಳಿಗೆ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಹೂ ಕಸವನ್ನು ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ (ಕಂಪೋಸ್ಟ್) ಹಾಗೂ ಒಣಕಸವನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಟೇಲ್ ಮಾಡಿ ಶೇಖರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.	57.22	(1) ಒಣ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಾಲ್ ನಿರ್ಮಾಣ:-4.67 ಲಕ್ಷಗಳು (2) ಲೆಬ್ಬರ್ ಏಲ್ ಅಳವಡಿಕೆ :-2.43 ಲಕ್ಷಗಳು (3)ಬಯೋ ಗ್ಯಾಸ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ:-6.90 ಲಕ್ಷಗಳು (4)ವಿವಿ ಟ್ರೆಕ್ಟರ್ ಖರೀದಿ:- 31.53 ಲಕ್ಷಗಳು. (5) ಸ್ಪೋರ್ಟ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಮೈದಾನ- 10 ಲಕ್ಷಗಳು (6)240 ಲೀ. ವೀಲ್ಸ್ ರಸ್ತೆ ಲೈಟ್ ಖರೀದಿ:-1.65 ಲಕ್ಷಗಳು
3	ಬೆಂಗಳೂರು	ನಗರಸಭೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ನಗರಸಭಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 6 ಬಸ್ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ನಗರಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿಂಪ್ರೋ ಕಂಪೋಸ್ಟಿಂಗ್ ಮುಖಾಂತರ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.	149.47	ಕವರಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. 1) ಸೆಕ್ಟರ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ನಿರ್ಮಾಣ 2) ಲೇಔಟ್ ಟ್ಯಾಂಕ್ ನಿರ್ಮಾಣ 3) ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ನಿರ್ಮಾಣ 4) ಡೀಪ್ ವೆಸ್ಟ್ ಒರಿಯಲ್ ಸೆಲ್ ನಿರ್ಮಾಣ 5) ಪ್ಲಾಂಟೆಡ್ ಗ್ರಾಸಲ್ ಫಿಲ್ಡರ್ 6) ಡ್ರೈ ವೇಸ್ಟ್ ಕೆಲೆಕ್ಟರ್ ಸೆಂಟರ್ ನಿರ್ಮಾಣ 7) ಡಾಂಬಾರು ರಸ್ತೆ ಹಾಗೂ ಸಿ.ಸಿ. ಚರಂಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ 8) ಸ್ಪಾನಿಟರಿ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಫಿಲ್ ನಿರ್ಮಾಣ 9) ಮೈಸೂರಿನ ಕೆ.ಎ. ನಿರ್ಮಾಣ 10) ವೇಲ್ಡ್ಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ

4	ಗೌರಿದನೂರು ನಗರಸಭೆ	ಗೌರಿದನೂರು ನಗರಸಭಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ 234000 ಅಕ್ಕಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ.	ಗೌರಿದನೂರು ನಗರಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ-ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಮೂಲಕದ ಅಕ್ಕಿವನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ.	16.21	1. ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಹಾಗೂ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ 2. ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಹಾಗೂ ಕೆಳಗೆ ಕೆಳಗೆ ನಿರ್ಮಾಣ 3. ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಹಾಗೂ ದೇವಿನ್ ಯಂತ್ರ ಖರೀದಿಸುವುದು.
5	ಮರಸಭೆ, ದಾಗೇವಳ್ಳಿ	ದಾಗೇವಳ್ಳಿ ಮರಸಭಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಿಂದ ಪ್ರತಿದಿನ ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಅಕ್ಕಿ ಪ್ರಮಾಣ ಸುಮಾರು 10 ಟಿ.ಪಿ.ಡಿ	ದಾಗೇವಳ್ಳಿ ಪಟ್ಟಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮನಗಂಡ ಹಸಿ ಕಸ ಹಾಗೂ ಒಣ ಕಸವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಮರಸಭಾ ವತಿಯಿಂದ ನೀಡಿ ಹಾಗೂ ಹಸಿರು ಕಸದ ಬುಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಅಕ್ಕಿವನ್ನು ಮನಗಂಡ ಪಾಡುಪಾಡು ಮರಸಭಾ ವತಿಯಿಂದ 04 ಬ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಹಾಗೂ 04 ಅಟೋ ಟಿಪ್ಪರ್ ಬಳಸಿ ಫನಿಷ್ಡ್ ವಿಲೇವಾರಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾದ ಹಸಿ ಅಕ್ಕಿವನ್ನು ಅಂದಾಜು 0.5 ಟಿ.ಪಿ.ಡಿ ಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಒಣ ಕಸದಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅಕ್ಕಿವನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ದಾಟಲಾಗಳು ಇತರೆ ಒಣ ಕಸವನ್ನು ಡ್ರೈ ವೇಸ್ಟ್ ಕಲೆಕ್ಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ನಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಒಣ ಕಸವನ್ನು ಹರಾಜು ಮೂಲಕ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಬೈಯೋ ಮೆಡಿಕಲ್ ಅಕ್ಕಿವನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಇನ್‌ಸಿನರೇಟರ್ ಅನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಬಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ	28.90	1) Purchase of Tractor Trailer 2) Purchase of Auto Tipper 3) ಫನಿಷ್ಡ್ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಶೇಖರಣೆಯ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಸೆಕ್ಟರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು. 4) ಫನಿಷ್ಡ್ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಶೇಖರಣೆಯ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು. 5) ಫನಿಷ್ಡ್ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಿಸಿ ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಫಿಲ್ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು 6) ಫನಿಷ್ಡ್ ವಸ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಮೂಲಕ ಪಡೆಯಲು, ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಗ್ ಖರೀದಿ, ಗೇಟ್ ಅಳವಡಿಕೆ ನೋಲಾರ್ ದೀವಣೆ ಅಳವಡಿಕೆ.
6	ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿ, ಗುಡಿಬಂಡೆ	ಗುಡಿಬಂಡೆ ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 2.5 ಟಿ.ಪಿ.ಡಿ ಕಸ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ.	ಗುಡಿಬಂಡೆ ಪಟ್ಟಣ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ ಹಸಿ ಕಸವನ್ನು ವಿಂಡ್ರೋ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನಿಂದ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಫನಿಷ್ಡ್ ವಿಲೇವಾರಿ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೂ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿದ ಒಣ ಅಕ್ಕಿವನ್ನು ಫನಿಷ್ಡ್ ವಿಲೇವಾರಿ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.	73.33	1) Construction of septic tank at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 2) Construction of sanitary land fill in SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 3) Construction of planted gravel filter at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 4) Construction of Vermil tanks (Partition) at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 5) Construction of toilet at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 6) Construction of Rain water harvesting at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 7) Construction of Deep waste burial cells at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 8) Construction of Dry Waste Collection center at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 9) Construction of at SWM site at Cholasetty road in Gudibande. 10) Auto Tippers (2) 11) Bailing Machine 12) Screening Machine 13) Front End Back Hoe Vehicle
		97.501		407.80	

1		ಮರಸಭೆ ಬಂಗಾರಪೇಟೆ	23.17 ಟನ್	ಬಂಗಾರಪೇಟೆ ಮರಸಭೆಯು ಬ್ಯಾಡಬೆಲೆ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ: 21ರ 5 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ವಿಂಡೋ ಫ್ಲಾಟ್‌ಪಾರಂ 20 TPD ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಪ್ಲಾಂಟ್, (ಕ್ರೆಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸ್ಕ್ರೀನಿಂಗ್ ಯಂತ್ರ) ಹಾಗೂ ಅನುಪಯುಕ್ತ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಸೇನಿಟರಿ ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಫಿಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಬೇರಿಂಗ್ ಮಾಡಲು ಬೇರಿಂಗ್ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಆಳವಡಿಸಿದೆ. ಮತ್ತು 80% ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಫನತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.	60.29 ಲಕ್ಷ	ಮರಸಭೆ ಬಂಗಾರಪೇಟೆಯು ಫನತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಕಳೆದ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 6 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಆಟೋಟಿಪ್ಪರ್ ವಾಹನ ಹಾಗೂ 2 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೈಲರ್ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2	ಕೋಲಾರ	ಮರಸಭೆ 'ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ'	ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಮರಸಭಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 14.5 ಟನ್‌ಗಳು ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ	ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ಮರಸಭಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಫನತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಹೆಚ್ಚು ಕರೆಯಲ್ಲಿ 05-00 ಎಕರೆ ಜಾಗವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಪ್ಲಾಂಟ್, ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಫಿಲ್ ಇನ್ನು ಇತರೆ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಲು ಟೆಂಡರ್ ಕರೆದು ಕಾರ್ಯಾಧೇಶ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.	16.00 3.00 2.00 1.00 12.00 1.00 1.50 42.50	Auto Tipper-02 Pushcarts Hand Carts GPRS System Electrical Panel Cum DG platform Septic Tank and Soak pit Rain water pit Storm water drain
3		ಮಾಲೂರು	ಮಾಲೂರು ಮರಸಭೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 18 ಟನ್‌ಗಳು ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ	ಮಾಲೂರು ಮರಸಭೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಫನತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ದೊಡ್ಡ ಇಗ್ಗಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 05-00 ಎಕರೆ ಜಾಗವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಪ್ಲಾಂಟ್, ಲ್ಯಾಂಡ್‌ಫಿಲ್ ಇನ್ನು ಇತರೆ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಲು ಟೆಂಡರ್	49.79 7.89 6.02	ಆಟೋ ಟಿಪ್ಪರ್ ಖರೀದಿ-6 ಸಂಖ್ಯೆ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಟ್ರೈಲರ್ ಖರೀದಿ-1 ಸಂಖ್ಯೆ ದೊಡ್ಡ ಇಗ್ಗಲೂರು ಗ್ರಾಮದ ನೆಲಭರ್ತಿ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಕೊಳವೆ ಲಾವಿಯನ್ನು ಕೊರೆದಿರುವುದು.
4		ಮುಳಬಾಗಿಲು	ಮುಳಬಾಗಿಲು ನಗರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 24 ಟನ್‌ಗಳು ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ	ಮುಳಬಾಗಿಲು ನಗರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಫನತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ರಚ್ಚಬಂಡಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 06-00 ಎಕರೆ ಜಾಗವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು	23.17 17.74	ಆಟೋ ಟಿಪ್ಪರ್ ಖರೀದಿ-3 ಸಂಖ್ಯೆ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಟ್ರೈಲರ್ ಖರೀದಿ-2 ಸಂಖ್ಯೆ

Snehalatha
 Executive Engineer
 Directorate of Municipal Administration
 Bangalore.

5	ಕೋಲಾರ	ಕೆ.ಜಿ.ಎಫ್	ಕೆ.ಜಿ.ಎಫ್ ನಗರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 65 ಟಿ.ಬಿ.ಡಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ	ಕೆ.ಜಿ.ಎಫ್ ನಗರಸಭೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಪ್ರಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನೆ (ಡಿಪಿಆರ್) ರಂತೆ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಟೆಂಡರ್ ಕರೆದು ಕಾರ್ಯಾರೋಪ ನೀಡುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಎರೆಚುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ widthdraw Platform ಎಂಬ ಮಾದರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.	78.57	Fund Reserved for Solid Waste Management DPR Works Under Municipal Share. Purchasing of 4 wheeler BS -6 Auto tippers for door to door collections in CMC KGF Limits Purchasing of 1 Nos Sucking cum Jetting Machine for UGD Maintenance in CMC KGF Limits. Purchasing of 2 Nos Desilting Machine for UGD Maintenance in CMC KGF Limits. Purchasing of Twin Bins for Wet Waste and Dry Waste Collections at Main Roads Commercial Streets on Both side of Roads in CMC KGF Limits. Providing necessary accessories to Pipe Composting work at Houses in CMC KGF Limits Purchasing of 1 Number Front end loader with Back Hoe Machine in cmc KGF Limits Purchasing of Laptop and projector screen for IEC Activities Under Solid Waste Management in CMC KGF Limits Purchasing and Distribution of Dust bins for Door to Door Dry Waste and Wet Waste Collections in CMC KGF Limits Distribution of bins 2nos for dry and wet waste a CMC KGF limits Purchasing of Pushcarts 62 nos CMC KGF Purchasing of Hand carts CMC KGF Contribution to SWM DPR
	ಕೋಲಾರ	ಕೋಲಾರ ನಗರಸಭೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ 85 ಟಿ.ಬಿ.ಡಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ	ಕೋಲಾರ ನಗರಸಭೆಗೆ ಈ ವರೆಗೂ ಸೂಕ್ತವಾದ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಘಟಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಒಣತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಘಟಕವಿದ್ದು ಸದರಿ ಘಟಕದಲ್ಲಿ 10 ಟನ್ ಕ್ಲೋಸರ್‌ಗಳಿವೆ.	15.98	Construction of compound wall and improvement of roads at SWM Land fill site in CMC Kolar limit	
				12.35	Sinking of borewell and Supplying and installation of pump motor and other accessories at SWM Land fill site.	
				37.81	Purchasing of Compactor Vehicles for SWM at CMC Kolar	
				38.61		